

Elcometer 108 油圧式付着性試験機

Elcometer 108油圧式付着性試験機は、さまざまな条件で利用できる用途の広い第3種試験機です。平面と曲面（凸面と凹面）の両方を試験できます。

貯蔵タンクや輸送管などの皮膜の付着性を判定するのに適しています。

- 手動式、携帯に便利
- 作業現場での使用に最適
- ステンレス製ドリーは再利用可能

デジタル式試験機の特長：

- 最大値の固定 - 到達した最大値を表示します
- 暗い場所でもはっきり見えるバックライト式画面
- ゴム製保護カバー付き
- メートル単位とインペリアル単位の切り替え可能

凸面用ドリーか凹面用ドリーを装着すると、パイプや貯蔵タンクなど、さまざまな曲面を測定できます。曲率の異なる各種ドリーを取り揃えています。



適合規格：
ASTM D 4541, ISO 16276-1, NF T30-606

仕様

C

コード番号	説明	証明書
UK 240V/EUR 220V US 110V		
F108---1D	F108---1C Elcometer 108/1油圧式付着性試験機、アナログ	○
F108---2D	F108---2C Elcometer 108/2油圧式付着性試験機、デジタル	○
測定範囲	アナログ式：0～18MPa (0～2600psi) デジタル式：0～25MPa (0～3600psi)	
アナログ式：圧力ゲージの精度	メートル単位：±1MPa、インペリアル単位：150psi	
デジタル式：圧力ゲージの精度	±3% (60psi)	
ドリーの寸法	外径	19.4mm (0.76インチ)
	内径	3.7mm (0.15インチ)
	面積	284mm ² (0.44平方インチ)
内用品	Elcometer 108、ABS収納ケース、平面用ドリー5個、ナイロンプラグ5個、MC1500瞬間接着剤、ドリー洗浄用具、ヒーター（はさみ型）、AA電池2本(デジタル式試験機のみ)、取扱説明書	

Elcometer 108 油圧式付着性試験機

アクセサリ

T99911135	瞬間接着剤
T1089646-	平面用ドリー、直径19.4mm (0.76インチ)
T99923147	ドリー洗浄用はさみ型ヒーター - 欧州仕様220V/英国仕様240V
T99923103	ドリー洗浄用はさみ型ヒーター - 米国仕様110V (プラグなし)

凸面と凹面用ドリーのご注文も承ります。